Index of Claims

A	opl	ica	tion	/Co	ntro	l No.

10/522,555

Examiner

Eric Bolda

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRAGHERI ET AL.

Art Unit

3663

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	Cla	im.	Date						1 1	Claim Date								\neg					
1 7 3 4 5 5 6 55 7 57 8 59 10 60 11 60 12 63 13 64 15 63 16 64 17 67 18 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 88 39 9 40 99 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 44 94			-	Т	Г	_	Jail	3 	Г	1	_		Cla	11775	-	Т	\neg		Jak	=			ᅱ
2 1 52 53 3 4 7 55 54 5 5 55 56 57 8 7 57 58 59 9 10 60 60 61 11 7 60 62 63 13 7 7 66 64 65 16 7 7 7 7 70 66 66 17 1 7 7 70 67 68 18 7 70 70 71 22 7 70 70 71 21 72 72 72 73 23 74 74 74 74 25 76 77 78 79 30 31 31 33 81 82 33 34 34 34 34 34 34 34 34	Final	Original	1										Final	Original									
2 1 52 53 3 4 7 55 54 5 5 55 56 57 8 7 57 58 59 9 10 60 60 61 11 7 60 62 63 13 7 7 66 64 65 16 7 7 7 7 70 66 66 17 1 7 7 70 67 68 18 7 70 70 71 22 7 70 70 71 21 72 72 72 73 23 74 74 74 74 25 76 77 78 79 30 31 31 33 81 82 33 34 34 34 34 34 34 34 34		1	1	•	Г	Г	Г			Ī		İ		51		7							П
3 4 4 5 5 54 5 55 55 55 55 56 7 7 58 8 59 57 58 59 10 60 60 60 61 61 62 63 63 64 64 64 64 64 65 66 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 60			1		Ι-	-				T		i i			\Box	T				<u> </u>			П
4 6 5 6 7 7 8 8 9 56 10 60 11 61 12 62 13 63 14 65 15 66 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 28 76 27 78 29 79 30 80 31 81 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94			П		Г				П			i i				T	寸						П
5 6 6 6 7 7 8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 17 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 <tr< td=""><td></td><td>4</td><td>17</td><td></td><td>Г</td><td>Τ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>il</td><td>_</td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td></tr<>		4	17		Г	Τ						il	_			T							П
6 7 7 8 9 58 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 17 68 18 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 411 91 42 92 43 94 44 94 45 95			17													T	T			Γ			П
7 8 9 58 10 60 11 62 13 63 14 65 15 65 16 66 17 67 18 67 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 311 81 32 83 33 84 43 84 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94		6				Г						1 1				T							П
9		7	$\ \cdot \ $	Π	Π	Г			T-	Ī	Г	1		57			٦						П
10			П							Π		1		58		T							
11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 65 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 94 45 95 48 99														59			Ī			Γ			П
12		10												60									
13										Π] [П
14 15 64 65 16 66 66 67 17 68 69 70 20 71 72 72 21 72 73 74 25 75 76 77 28 78 79 80 29 79 30 80 31 81 82 82 33 83 84 85 36 86 85 86 37 87 88 99 40 90 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 95 46 96 97 48 98 99] [62									
15		13	П											63			П					П	П
16			П									li		64									
17			\prod			Г				Π				65									
18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 85 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П											66		T	ヿ				Г		П
19		17	П											67			Ī					Г	
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		18	П							Г		1		68		T	T						
21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 84 84 35 86 85 36 86 87 38 88 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 97 48 98 99			÷	\blacksquare												T							
22 33 72 73 24 74 74 75 25 76 77 77 28 78 79 79 30 80 81 81 32 82 83 83 33 84 84 85 36 86 85 86 37 88 88 88 39 89 90 90 41 91 91 92 43 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99												l					Ī			Π			
23 73 24 74 25 75 26 76 27 76 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21							Γ	Γ)		71			T			Г	Г	П	П
24 74 25 75 26 76 27 76 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 96 48 98 49 99														72								Г	П
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98				Γ	Γ																		П
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																	T						
27 28 77 78 29 79 80 81 31 81 82 83 33 84 84 85 36 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99		25												75			Ī					Г	П
28 78 29 80 30 81 31 81 82 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				T		Γ] [
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																							
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	,] [78									
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29							Π														
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														80									
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1 (81									
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99] [
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L	<u> </u>																			
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																							
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						L										\Box	\Box						
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	L			匚								89		T	\Box						
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														90		\Box							
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									匚	匚		[91		\Box	J						
43		42										[92									
45			Ĺ											93		$\Box T$	J						
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99		44	Ĺ					Ĺ		L				94			J						
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99														95		\Box	\Box						
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			Ĺ		匚					L		[\Box				L.			
49 99 99			Ĺ													\Box							
												[98			J						
50	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	49	\Box			L	L			匚	\Box	[99		\Box							
		50	L					L		L		[100									

Cla	aim	Date										
Final	Original											
-			-		_		_	-	-	├		
	51 52	_	\vdash	├	┝		-	-		\vdash		
	53		-	├	H	\vdash	-		\vdash	┝		
<u> </u>	23	_	—	┝	<u> </u>		_	<u> </u>	-	⊢		
	54 55			<u> </u>	L_		<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	55	_	L_	<u> </u>	L				╙	╙		
L	56			_	Ш				L	<u> </u>		
	57		L		_	L		L	<u> </u>	L		
	58		<u> </u>	_		Щ	_	L_	<u> </u>	L		
	59									<u> </u>		
<u></u>	60			_								
	61									_		
	62								oxdot	oxdot		
	63							L				
	64											
	65											
	66											
	67							T -	П			
	68							Г				
——	69			Г	\vdash		_	T	\vdash	Ι		
	70			İ	_							
	71	_					\vdash	-		Т		
	72			Г	-				Г	\vdash		
	73			Г	Т							
	74									_		
	75											
-	76 77											
	77											
	78											
	79											
	80		Г									
	81		I									
	82											
	83							Ī	П	Г		
	84		Γ							1		
	85					П			П	Г		
	86		\vdash				-	-		Т		
	87		Г	Г					\Box			
	88		Г		-				Г	Т		
	89		Г			\vdash			Г	Г		
	90		Г	\Box						Г		
	91									Г		
	92		\Box	\vdash						Г		
	93						$\overline{}$		\Box	Г		
	94											
	95											
	96									Г		
	97											
	98			$\overline{}$		Г		Ι				
	99							1		Т		
	100		-	$\overline{}$	_	\vdash		Ι	\vdash	<u> </u>		

Cla	aim	Date									
										П	
Final	Original										
	101									П	
	102									П	
	103										
	102 103 104 105 106		L	_							
	105									Щ	
<u></u>	106		L.	_		_	_		_	Ш	
	107 108		<u> </u>		L.		<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	108	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	_	_	_	Н	
	109	_	_	-	_	_	_	_		Н	
	110 111 112	├─			-	\vdash	⊢	┝	<u> </u>	Н	
	111	-	<u> </u>		_		├	-	-	Н	
<u> </u>	113		-	\vdash	├	⊢	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	114	-			-	\vdash	\vdash	┢		H	
	113 114 115	\vdash	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
	116	\vdash	 	H	H	 		┢	\vdash	H	
	116 117		\vdash		Т	Г	 		T	Н	
	118 119				T	Г	Т	Г	Г	П	
	119						\vdash			П	
	120					Г					
	121 122 123										
	122										
	123	<u>L</u>		L							
	124	<u> </u>			_				_		
	125	_	<u> </u>				_				
	126	<u> </u>				-	_		ldash	Н	
	127	_			_			_	ļ	Ш	
_	128	<u> </u>		-	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
-	124 125 126 127 128 129 130				_		-	┝	⊢	Н	
-	131	\vdash		-	_	-	-	-	┝	Н	
	132	-		┢┈	H		Ι	-	\vdash	╁┈┤	
	132 133		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	H			H	
	134		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	135						П	Г	Г	П	
	135 136									П	
	137 138										
	138										
	139										
	140	Щ		<u> </u>	_		Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	141			ļ		Ш	Ļ.,	_		\sqcup	
	142	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	143	\vdash	_			\vdash	H	L.	 	Н	
	144	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	
	145 146	\vdash	-	<u> </u>	_	\vdash	H	H	 	Н	
	147	-	-	\vdash	—	\vdash		-	-	Н	
	148	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	H	Н	┝	Н	
	149	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	-	${oldsymbol{dash}}$	
	150	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	H	$\vdash \vdash$	
	. 50			L _	Щ.	L			1	ıl	